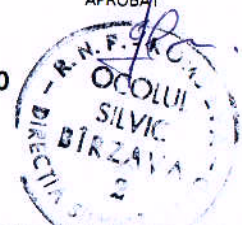


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200212600780



Unitate de Producție: III - Monoroștia

Denumire A.P.V.: P 692 / TELEGI

Suprafață totală act - (ha): 31.44		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 29.07.2022		Anul exploatării: 2024		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2117		Accesibilitate: NESETAT		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		554		141.63		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		58		9.25		cu un volum de - (mc):		Quercinee		489		72.48		Iescării - (buc):		Diverse tari		1470		183.01		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		479		152.8	
																		Total:		3050		559.17																																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																											
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																																													
GARNITA (S)						0.28	0.49	1.12		1.89	0.58	11.85	2.06	14.32																																											
LARICE				0.14	1.51	1.03		0.42		3.10	0.77	16.19	0.23	20.06																																											
FAG			0.08		0.08	0.37	0.66	0.49		1.68	0.13	7.44	1.08	9.25																																											
SALCĂM (L)						0.03	0.16	0.08		0.27	0.09	1.98	0.23	2.34																																											
JUGASTRU			0.15		0.33	0.79	0.69	0.84		2.80	0.47	13.49	2.22	16.76																																											
CARPEN			0.11		0.19	1.58	8.59	12.35		22.82	2.56	129.30	15.84	154.68																																											
GORUN (S)					0.13	0.63	1.00	1.08		2.84	0.65	12.43	2.28	15.92																																											
MOLID			2.21	4.37	9.61	3.93			1.31	21.43	2.64	90.99	0.16	115.06																																											
TEI ARGINTIU			3.69		7.79	16.73	16.99	8.31		53.51	15.12	84.17	15.62	152.80																																											
CIREȘ			0.40		0.22	0.26	0.12	0.02		1.02	0.12	5.54	0.35	6.68																																											
PIN SILVESTRU				0.18	0.63	0.26		0.11		1.18	0.31	5.02	0.06	6.51																																											
PALTIN DE CÂMP					0.36	0.44	0.28	0.09		1.17	0.13	1.25	0.16	2.55																																											
CER (S)			0.02		0.54	2.17	2.71	2.79		8.23	2.54	31.47	4.33	42.24																																											
TOTAL			6.66	4.69	21.39	28.50	31.69	29.01		121.94	26.11	411.12	44.62	559.17																																											

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.		
77 B	20.36	20.36	40	20.00	0										331.22
78 B	11.08	11.08	40	18.00	0										227.95

U.A.	GI (S)	FA	JU	CA	GO (S)	LA	MO	TE	CI	CE (S)	SC (L)	PI	PA	Volum
77 B	14.32	6.43	5.63	90.09	10.54	20.06	68.43	73.71	1.88	40.13				331.22
78 B		2.82	11.13	64.59	5.38		46.63	79.09	4.80	2.11	2.34	6.51	2.55	227.95
Total	14.32	9.25	16.76	154.68	15.92	20.06	115.06	152.80	6.68	42.24	2.34	6.51	2.55	559.17

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
77 B	GI (S)	12.86	14.56	15.10	15.10	40	0.11	125	0.28					0.28	0.49	1.12	0.58	11.85	2.06	14.32	
	FA	15.94	16.16	15.95	15.95	40	0.18	36	0.13		0.08			0.08	0.27	0.47	0.29	0.09	5.15	0.71	6.43
	JU	14.26	13.92	15.22	15.22	40	0.14	39	0.11					0.05	0.31	0.29	0.35	0.17	4.46	0.82	5.63
	CA	13.21	14.96	15.71	15.71	40	0.12	775	1.70		0.02			0.09	0.86	5.29	7.01	1.49	75.33	9.15	90.09
	GO (S)	13.02	13.62	14.35	14.35	40	0.12	90	0.20					0.14	0.44	0.83	0.34	8.79	1.65	10.54	
	LA	17.02	18.00	17.94	17.94	40	0.20	100	0.35			0.14	1.51	1.03		0.42	0.77	16.19	0.23	20.06	
	MO	18.86	21.85	18.54	18.54	40	0.27	258	1.17		1.16	2.30	4.70	2.08		0.65	1.34	56.20	0.08	68.43	
	TE	18.34	20.37	18.39	18.39	40	0.28	260	1.39		1.06		3.95	10.20	10.51	5.22	8.84	33.93	7.97	73.71	
	CI	20.33	20.33	17.57	17.57	40	0.31	6	0.03		0.06		0.03	0.09	0.06	0.01	0.03	1.60	0.13	1.88	
	CE (S)	15.50	16.81	16.46	16.46	40	0.17	241	0.77		0.02		0.49	2.05	2.58	2.68	2.42	29.89	4.12	40.13	
Total U.A.: 77 B								1930	6.13		2.40	2.44	10.90	17.31	20.13	18.58	16.07	243.39	26.92	331.22	
78 B	FA	13.55	13.55	16.21	16.21	40	0.13	22	0.05					0.10	0.19	0.20	0.04	2.29	0.37	2.82	
	SC (L)	17.50	17.50	17.01	17.01	40	0.19	12	0.02					0.03	0.16	0.08	0.09	1.98	0.23	2.34	
	JU	15.41	15.92	16.67	16.67	40	0.18	61	0.22		0.15		0.28	0.48	0.40	0.49	0.30	9.03	1.40	11.13	
	CA	12.93	14.69	16.24	16.24	40	0.12	560	1.21		0.09		0.10	0.72	3.30	5.34	1.07	53.97	6.69	64.59	
	GO (S)	16.78	16.78	17.20	17.20	40	0.23	23	0.10				0.13	0.49	0.56	0.25	0.31	3.64	0.63	5.38	
	MO	18.59	20.62	19.08	19.08	40	0.28	169	0.79		1.05	2.07	4.91	1.85		0.66	1.30	34.79	0.08	46.63	
	TE	20.69	21.12	18.21	18.21	40	0.36	219	1.48		2.63		3.84	6.53	6.48	3.09	6.28	50.24	7.65	79.09	
	CI	27.00	27.00	19.24	19.24	40	0.60	8	0.08		0.34		0.19	0.17	0.06	0.01	0.09	3.94	0.22	4.80	
	PI	18.30	18.30	17.50	17.50	40	0.24	27	0.11			0.18	0.63	0.26		0.11	0.31	5.02	0.06	6.51	

PA	20.00	20.00	18.38	18.38	40	0.28	9	0.05						0.36	0.44	0.28	0.09	0.13	1.25	0.16	2.55
CE (S)	16.80	16.80	17.78	17.78	40	0.21	10	0.03						0.05	0.12	0.13	0.11	0.12	1.58	0.21	2.11
Total U.A.: 78 B							1120	4.14		4.26	2.25	10.49	11.19	11.56	10.43	10.04	167.7	17.70	227.95		
Total General U.A.							3050	10.27		6.66	4.69	21.39	28.50	31.69	29.01	26.11	411.1	44.62	559.17		

Şef Ocol,

MARC GHEORGHE FLORIAN

Întocmit,

Bogdan V. V. V.

Birou Fond Forestier,

Sz. Epaminonda

Verificat,

Magda Horina

